Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer:	2045-001	Aufnahme-Datum:	18.02.2009
Gewässername: Lage: Straße:	k.A. zwischen Tutow und Zemmin B 110		
Todfunde:	Bundesstraße O		
Gewässerstruktur			
Gewässertyp:	Meliorationsgraben		
Gewässerbreite [m]: Gewässerverlauf:	-2,2 fast linear	Gewässertiefe [m]: Gewässer-Profil:	0,4 Trapez-Regelprofil
Fließgeschwindigkeit: Uferbefestigung:	stehendes Gewässer keine Befest., strukturarm		
Störfaktoren:	Wehre		
sonstige Störfaktoren:	k.A.		
	Durchlass vollständig geflutet?		
Brückenstruktur			
Brückentyp:	Rohrdurchlass	Durchlaß Durchmesser:	1
Lichte Breite [m]: Lichte Höhe [m]: Bermen-Anzahl: Bermenform:	0,8 0,3 keine k.A.	Brückenlänge [m]:	15
Bermen-Neigung:	k.A.	Bermen-Breite [m]:	k.A.
Bermen-Verfügbar:	k.A.		
Straßenstruktur			
Gewässer-Straßen-Verlauf:	Gewässer kreuzt		
Straßenbreite: Straßenführung:	6 leicht kurvig/einsehbar		

Straßen-Dammhöhe [m]:

Beleuchtung:

1,1

keine

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2	045-001	Aufnahme-Datum:	18.02.2009	
Sonstige				
Lage zu Siedlungen: Kombinierte Brücken: Gewässerverbund:	außerhalb Siedlung Kombi_Brücke; Gew-Br. nicht geeignet einzelnes, in sich verzweigtes Gew., beidseitig			
Passagemöglichkeit für: Bottleneck: Fähengebiet:	keine			
Auswertung/Ergebnisse				
Bedeutung im Habitatverbund: Verkehrsdichte: Brückenindex: Durchlass-Tauglichkeit:	mittel mittel 0,016 unpassierbar			
Priorität Festlegung:	sehr hoch			
Maßnahmenvorschläge Trennung Wehr Durchlass Installation oberhalb Wehr Installation unterhalb Wehr Entfernung Rechen Entfernung sonstige Hindernisse Kastendurchlass/Maul eins. Bern Kastendurchlass/Maul beids. Ber Markierstruktur einseitig Markierstruktur beidseitig Geschwindigkeitsbegrenzung	ne 🗸	keine notwendig Markierstruktur Steinsch Markierstruktur Ufersubstrat Markierstruktur Laufbohle fest Markierstruktur Laufbohle schwimmend Markierstruktur Podest Verrohrung öffnen Leit-/Schutzzäune notwendig Leitstrukturen/ -senken einrichten Bermen an Ufer anbinden Wiesenzufahrten verlegen		
Trockenröhre einbringen		Komplexmaßnahmen notwendig		
Bemerkungen				

[&]quot;zu 9. Wehr an Wiesenzufahrt; Parallel Straße Fahrradweg. von alter Otterschutzmaßnahme (?) Zaun bei Gewässerpflege +/- zerschreddert. Detailplanung vor Ort mit allen Beteiligten notwendig"

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2045-001 Aufnahme-Datum: 18.02.2009

Fotos

Nr.: 2045-001_001_he.JPG



